

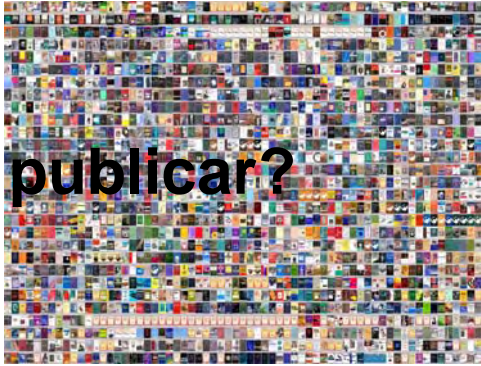
I Jornada de Promoción de la Investigación
en la Universidad de Granada
24 de Noviembre de 2009

Estrategias de publicación

Emilio Delgado López-Cózar
Profesor de Metodología de la Investigación

EC³
Grupo de investigación
Evaluación de la ciencia y de la comunicación científica
Universidad de Granada

¿Qué publicar?



¿Cuánto publicar?



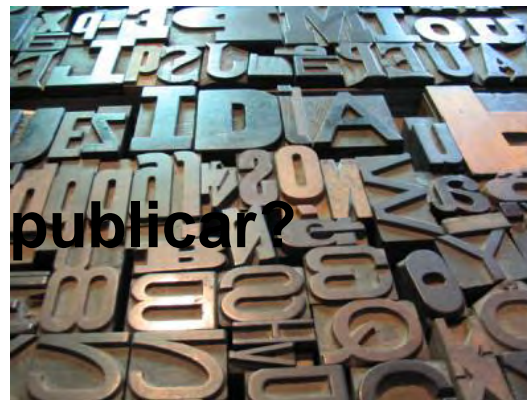
¿Dónde publicar?



¿Con quién publicar?



¿Cómo publicar?



¡Atención!

Publicar no es **investigar**

**Todo lo que se publica no es investigación
Normalmente toda investigación se convierte en
una publicación o, al menos, debería**



Antes de empezar...

Continuidad

Coherencia



Eligiendo línea de investigación

Si empezamos bien... terminaremos...

Buenas preguntas..... conducirán.....

**Los buenos investigadores son los que
saben elegir sugestivos problemas**



Eligiendo línea de investigación



CEU
Universidad
San Pablo

PIANTAS

BIOTECNOLOGIA

MICRO-ORGANISMOS

SUELO



MI2 MI4 A O H



pSB536
C4 HSL₆

MI2 MI4 A O H



pSB1075
C10₂ C4 HSL₆

MI2 MI4

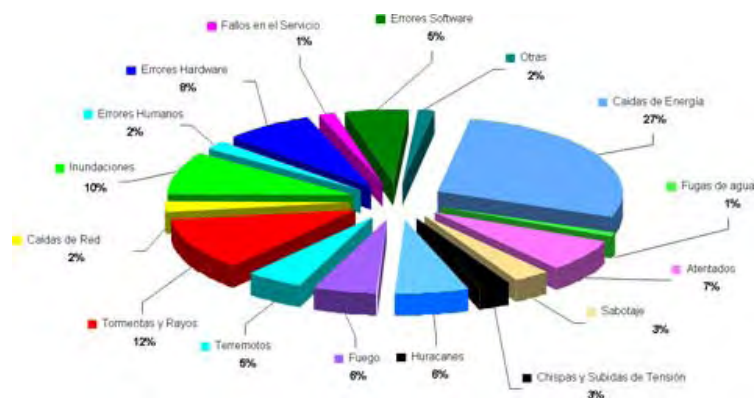
- PRESENTACIÓN
- EQUIPO DE TRABAJO
- TESIS DOCTORALES Y DEAS
- CONTACTE
- LINEAS DE INVESTIGACION
- PROYECTOS Y CONTRATOS
- PUBLICACIONES
- COLABORADORES
- GALERIA DE FOTOS
- NOTICIAS


LINEAS DE INVESTIGACIÓN

- Mejora de la producción de plantas con interés agronómico y forestal.
- Estudio de las comunidades microbianas asociadas a las raíces vegetales en condiciones naturales y su evolución tras su perturbación por agentes contaminantes y agentes biológicos.
- Estudio de los mecanismos defensivos de la planta frente a las agresiones biológicas y abióticas. Respuestas de las plantas a la aplicación de biofertilizantes.
- Mejora del valor nutricional de las plantas y desarrollo de nuevas moléculas de origen natural con interés farmacéutico.
- Aplicación de sistemas planta/microorganismos para la recuperación de suelos degradados o para su descontaminación.



**Fortalezas del grupo de investigación matriz
(Grupo, Departamento, Facultad, Universidad...)**





Universitat d'Alicante
Universidad de Alicante

Grupo de Investigación de Ecología Microbiana Molecular

- Componentes del grupo
- Líneas de Investigación
- Colaboraciones
- Proyectos de investigación financiados
- Publicaciones
- Localización y Galería de fotos
- Enlaces


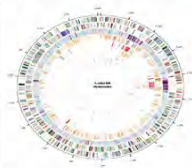
MOLECULAR

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Las líneas de investigación que están actualmente en marcha son:

1. Estudio del genoma de *Salinibacter ruber*.

S. ruber es una bacteria halófila extrema que comparte su hábitat con halófilos extremos del dominio Archaea. Hasta hace unos pocos años se pensaba que sólo las arqueas eran ecológicamente relevantes en este tipo de ambientes y fue precisamente *S. ruber*, descubierta por nuestro grupo, el primer microorganismo del dominio Bacteria cuya importancia ecológica se pudo demostrar. Presenta un gran parecido fenotípico con las arqueas halófilas extremas, por lo que se pensó que podría ser un buen sistema para el estudio de la transferencia horizontal de genes entre los dos dominios procariontes. Con la financiación del Genoscope francés se ha secuenciado y anotado el genoma de una cepa de *S. ruber*. Actualmente estamos realizando un estudio genómico comparativo entre dos cepas aisladas simultáneamente de las salinas de Mallorca. En el presente proyecto participan entre otros, el grupo de Ramón Rosselló Mora del Centro Superior de Investigaciones Científicas y el grupo de Rudolf Amann del Max-Planck Institute for Marine Microbiology, Bremen.

2. Estudio de la diversidad de ambientes hipersalinos y control de las poblaciones procariontes.

Actualmente estamos caracterizando por técnicas moleculares salinas solares de distintos orígenes geográficos, tales como



ugr

Universidad

de Granada

VICERRECTORADO DE

POLÍTICA CIENTÍFICA E INVESTIGACIÓN

ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA

Acceso: Identificación/Registro Electrónico

English



Inicio

Grupos de Investigación

Inventario de grupos

Información general

Plan Propio de Investigación

Contratos de Personal con cargo a Proyectos

Recursos Humanos en Investigación

Investigadores Extranjeros

Proyectos de Investigación

Grupos de Investigación

Ayudas para actividades científicas de la Junta de Andalucía (Ayudas individuales)

Plazos de justificación


Inventario de grupos activos y páginas web

Inventario e informacion de grupos

Inventario de grupos

Volver a la principal

GRUPOS AGR	RESPONSABLE
AGR-139	CARMEN LLUCH PLA
AGR-141	Mª CARMEN LÓPEZ MARTÍNEZ
AGR-145	FRANCISCO JOSÉ MATAIX VERDU
AGR-161	LUIS MARÍA ROMERO MONREAL
AGR-206	MARGARITA SANCHEZ CAMPOS
AGR-209	JOSE M RAMOS CLAVERO
GRUPOS BIO	RESPONSABLE



INVENTARIO DE GRUPOS

2008

Introducción

Búsquedas

Seleccione el área

Seleccione Area

▼

Por Código

Por Responsable

Otras búsquedas

Por organismo

Por investigador

Por palabra clave

Relación de áreas

Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología

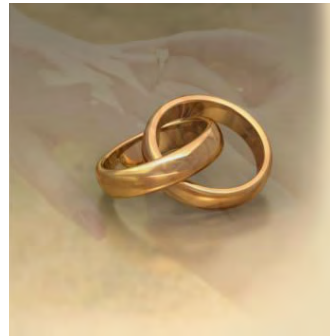
Inicio Volver

INVENTARIO DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

2008

La investigación y la innovación son en la actualidad un reflejo del nivel de desarrollo de los pueblos. Vivimos un comienzo de siglo con múltiples y aceleradas transformaciones económicas, políticas, sociológicas, y tecnológicas. Nunca un resultado científico ha sido transmitido con tanta inmediatez como ocurre en este comienzo del siglo XXI, ni nunca el trabajo de los investigadores ha sido tan importante para garantizar el desarrollo y el bienestar de los ciudadanos.

Eligiendo línea de investigación



Matrimoniar docencia e investigación,
especialmente en el posgrado y doctorado
lo deseable, pero no siempre posible,
sobre todo, para los que empiezan...

Para los que empiezan:
la tesis doctoral puede ser el camino,
pero no debe ser una losa

Eligiendo línea de investigación

La investigación de más impacto a nivel mundial

THOMSON REUTERS

Home About Thomson Reuters Press Room Contact Us

scienceWATCH.com

TRACKING TRENDS & PERFORMANCE IN BASIC RESEARCH

Interviews Analyses Data & Rankings

Oleg Yazey on Defect-Induced Magnetism in Graphene

In connection with his Fast Moving Front in the field of Physics, Oleg V. Yazeyev speaks with ScienceWatch.com about his 2007 PHYS REV B paper, "Defect-induced magnetism in graphene."

From the interview: "Our work is at the intersection of two rapidly evolving fields – science of graphene and magnetism in carbon-based materials. Five years after the first isolation of graphene this material has become a major research focus in physics, and now graphene rapidly penetrates into the neighboring fields—chemistry, materials science, engineering disciplines..."

View Article

... "QI shows are a unique feature of graphene..."

In The Spotlight

Fast Moving Front
Commentary by Bridget Hanrahan
View Article

Corporate Research Fronts
in the physical sciences
View Article

Featured Science Watch Interview
Thomas V. Inglesby
View Article

Country Profile of: Ireland
1989-Aug 2009
View Article

Sci-Bytes: What's New in Research

Sci-Bytes Main Menu Index

November 15, 2009

U.K. Institutions: Most Prolific in Information & Library Science, 2004-08

Journals Ranked by Impact: Economics

Hot Paper in Physics

Science Home | About Thomson Reuters | Site Search

Copyright | Terms of Use | Privacy Policy

Data & Rankings

Sci-Bytes
Fast Breaking Papers
New Hot Papers
Emerging Research Fronts
Fast Moving Fronts
Corporate Research Fronts
Research Front Maps
Current Classics
Top Topics
Rising Stars
New Entrants
Country Profiles

WHAT'S HOT IN... BIOLOGY

The Top Ten lists in Biology feature papers published during the last two years (excluding review articles) that were most cited in current journal articles indexed by Thomson Reuters during a recent two-month period. Papers are ranked according to the latest bimonthly citation count. The articles below are accompanied by expert discussion and analysis (including comments from the papers' authors) written by one of four veteran scientist-journalists and longtime ScienceWatch.com contributors.

2009

November/December 2009

Clarifying the Role of TH-17 Cells in Disease and Health by Jeremy Cherfas

In investigating the complex workings of the immune system, researchers are learning more about a recently discovered group of T helper cells--TH-17 cells, so designated because they produce interleukin 17 in response to infection and other challenges to the immune system, along with being implicated in certain autoimmune diseases. Recent Hot Papers clarify the processes by which TH-17 cells are triggered, differentiated, and assigned to different defensive roles.

View Article

What's Hot In...

Biology
Chemistry
Medicine
Physics

More Research

Sci-Bytes - What's New In Research

Ruiz Pérez, R.; Jiménez Contreras, E.; Delgado López-Cózar, E. Complementos bibliométricos de Thomsom Scientific en la Web: buenos, bonitos y gratuitos. El Profesional de la Información 2008, 17(5): 553-557 ACCESIBLE EN <http://ec3.ugr.es/publicaciones>

Eligiendo línea de investigación

La investigación de más impacto a nivel mundial y español

ISI Web of KnowledgeSM

Essential Science IndicatorsSM

Essential Science IndicatorsSM has been updated as of November 2, 2009 to cover a 10-year plus 8-month period, January 1, 2000 to August 31, 2009.

[Information for New Users](#)

Citation Rankings:

- [Scientists](#)
- [Institutions](#)
- [Countries/Territories](#)
- [Journals](#)

Most Cited Papers:

- [Highly Cited Papers \(last 10 years\)](#)
- [Hot Papers \(last 2 years\)](#)

Citation Analysis:

- [Baselines](#)
- [Research Fronts](#)

Commentary:

[IN-CITES](#)

[SPECIAL TOPICS](#)

[SCIENCE-WATCH](#)

FIELD RANKINGS FOR SPAIN

Display items with at least: 0 Citation(s)

Sorted by: Citations

Sort Again

1 - 20 (of 22)

Page 1 of 2

	View	Field	Papers	Citations	Citations Per Paper
1		CLINICAL MEDICINE	54,335	638,614	11.7
2		CHEMISTRY	45,365	498,300	10.9
3		PHYSICS	28,245	298,637	10.5
4		BIOLOGY & BIOCHEMISTRY	16,045	212,315	13.2
5		PLANT & ANIMAL SCIENCE	21,616	159,916	7.4
6		MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS	7,873	159,015	20.2
7		NEUROSCIENCE & BEHAVIOR	9,144	133,036	14.5
8		SPACE SCIENCE	7,173	100,350	13.9
9		ENVIRONMENT/ECOLOGY	10,123	99,429	9.8
10		ENGINEERING	21,772	98,541	4.5
11		MICROBIOLOGY	7,367	90,687	12.3
12		AGRICULTURAL SCIENCES	12,085	90,163	7.4
13		MATERIALS SCIENCE	11,433	76,581	6.7
14		GEOSCIENCES	7,196	58,186	8.1
15		IMMUNOLOGY	3,447	54,515	15.8
16		PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY	4,897	48,432	9.9
17		MATHEMATICS	11,158	34,660	3.1
18		PSYCHIATRY/PSYCHOLOGY	5,951	33,183	5.5
19		COMPUTER SCIENCE	9,578	22,796	2.3

TOP PAPERS FOR SPAIN IN AGRICULTURAL SCIENCES

Sorted by: Citations

Sort Again

1 - 20 (of 94)

Page 1 of 5

1 Citations: 252

COMMENTARY

WEB OF SCIENCE

Title:

PROANTHOCYANIDINS AND TANNIN-LIKE COMPOUNDS - NATURE, OCCURRENCE, DIETARY INTAKE AND EFFECTS ON NUTRITION AND HEALTH

Authors:

SANTOS-BUELGA C; [SCALBERT A](#)

Source:

[J SCI FOOD AGR](#)
80 (7): 1094-1117 MAY 15 2000

Addresses:

[INRA](#), Lab Malad Metab & Micronutriments, F-63122 St Genes Champanelle, [France](#).
[Univ Salamanca](#), Fac Farm, Unidad Nutr & Bromatol, E-37007 Salamanca, [Spain](#).

Field:

[AGRICULTURAL SCIENCES](#)

2 Citations: 250

WEB OF SCIENCE

Title:

ANTIOXIDANT ACTIVITY OF POMEGRANATE JUICE AND ITS RELATIONSHIP WITH PHENOLIC COMPOSITION AND PROCESSING

Authors:

[GIL MI](#); TOMAS-BARBERAN FA; HESS-PIERCE B; [HOLCROFT DM](#); [KADER AA](#)

Source:


[J AGR FOOD CHEM](#)
48 (10): 4581-4589 OCT 2000

Addresses:

[Univ Calif Davis](#), Dept Pomol, Davis, CA 95616 USA.
[CSIC](#), CEBAS, Dept Food Sci & Technol, Murcia 30080, [Spain](#).
Dept Hort Sci, ZA-7602 Matieland, [South Africa](#).

Eligiendo línea de investigación

La investigación de más impacto en las revistas españolas de Ciencias Sociales y Jurídicas



ÍNDICE DE IMPACTO

REVISTAS ESPAÑOLAS DE CIENCIAS SOCIALES


Antropología	Educación
Bibliotecología y Documentación	Geografía
Ciencias políticas y de la administración	Psicología
Comunicación	Sociología
Economía	Urbanismo

ISSN: 1135-5801

Categoría: Ciencias

ISSN: 1135-5802

Categoría: Ciencias Sociales



Directora General de Universidades

Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

Ministerio de Ciencia e Innovación

Qué es

Por qué es necesario

Cómo se ha configurado

A quién puede servir

Quién lo edita


Para qué sirve

EC³

Grupo de Investigación

Evaluación de la ciencia y de la comunicación científica

Universidad de Granada



© EC³ Universidad de la Ciencia y de la Comunicación Científica

Fecha publicación: 01/01/2015 - Fecha última modificación: 01/01/2015

Cómboda para los datos de acceso: 10.13039/501100011033

Los 100 artículos más citados de las revistas españolas de: Economía (1994-2008)			
POSICIÓN	ARTÍCULOS	CITAS NAC	CITAS INT
1	Raymond Bara, Jose Luis; Garcia Greciano, Begoña. Las disparidades en el pib per capita entre comunidades autonomas y la hipotesis de convergencia. Papeles de Economía Española. 1994, , 59: 37-58	58	8
2	Dolado Lobregad, Juan Jose; Gonzalez-Paramo, Jose Manuel; Roldan, Jose Maria. Convergencia economica entre las provincias españolas: evidencia empirica (1955-1989). Moneda y Crédito. 1994, , 198: 81-131	45	8
3	Mas, Matilde; Maudos Villarroya, Joaquin; Perez, Francisco; Uriel, Ezequiel. Disparidades regionales y convergencia en las comunidades autonomas. Revista de Economía Aplicada. 1994, 2, 4: 129-148	37	10
4	Ocaña, Carlos; Salas, Vicente; Valles, Javier. Un analisis empirico de la financiacion de la pequeña y mediana empresa. Moneda y Crédito. 1994, , 199: 57-96	38	2
5	Mas Ivars, Matilde; Maudos Villarroya, Joaquin; Perez Garcia, Francisco; Uriel Jimenez, Ezequiel. Capital publico y productividad en las regiones españolas. Moneda y Crédito. 1994, , 198: 163-206	30	9
6	Campa, Jose Manuel; Guillen, Mauro F.. Evolucion y determinantes de la inversion directa en el extranjero por empresas españolas. Papeles de Economía Española. 1996, , 66: 235-247	30	4
6	Fuente, Angel de La. Economia regional desde una perspectiva neoclasica. de convergencia y otras historias. Revista de Economía Aplicada. 1996, 4, 10: 5-63	30	4
8	Fernandez Rodríguez, Zulima; Suarez Gonzalez, Isabel. La estrategia de la empresa desde una perspectiva basada en los recursos. Revista Europea de Dirección y Economía de la Empresa. 1996, 5, 3: 73-92	31	2
9	Argimon, Isabel; Gonzalez-Paramo, Jose Manuel; Martin, Maria Jesus; Roldan, Jose Maria. Productividad e infraestructuras en la economia española. Moneda y Crédito. 1994, , 198: 207-252	25	7
9	Callejon, Maria; Costa Campi, Maria Teresa. Economías externas y localizacion de las actividades industriales. Economía Industrial. 1995, , 305: 75-86	26	6
11	Zoido, Maria Elena. Un estudio de las participaciones accionariales de los bancos en las empresas españolas. Investigaciones Económicas. 1998, 22, 3: 427-467	25	4
12	Buisan Garcia, Ana Cristina; Gordo Mora, Esther. Funciones de importacion y exportacion de la economia española. Investigaciones Económicas. 1994, 18, 1: 165-192	25	3
13	Garcia Greciano, Begoña; Raymond Bara, Jose Luis; Villaverde Castro, Jose. La convergencia de las provincias españolas. Papeles de Economía Española. 1995, , 64: 38-53	25	2
13	Sala Martin, Xavier. La riqueza de las regiones. evidencia y teorías sobre crecimiento regional y convergencia. Moneda y Crédito. 1994, , 198: 13-80	26	1
15	Callejon, Maria; Costa Campi, Maria Teresa. Geografia de la produccion. incidencia de las externalidades en la localizacion de las actividades en españa. Información Comercial Española. Revista de Economía. 1996, , 754: 39-49	24	2
15	Draper, Maria; Herce San Miguel, Jose Antonio. Infraestructuras y crecimiento: un panorama. Revista de Economía Aplicada. 1994, 2, 6: 129-168	24	2

¿Cuánto publicar?

Más vale **poco y bueno** que mucho y mediocre

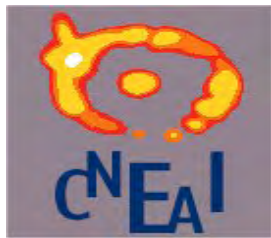


Se nos medirá por su impacto científico,
no por su volumen y peso



¿Cuánto publicar?

Más vale **poco y bueno** que mucho y mediocre



Sexenios: 5 publicaciones en seis años



	Número de publicaciones para obtener la puntuación máxima		
	Catedráticos	Titulares	Contratados doctores
Ciencias y Ciencias de la Salud	40	20	12
Ingeniería y Arquitectura	24	12	8
Ciencias Sociales y Jurídicas	16	8	6-7
Arte y Humanidades	30	15	10

Se puede considerar un menor número de trabajos si corresponden a publicaciones de elevada calidad

¿Dónde publicar?



Solo publicaréis en medios de comunicación **“arbitrados”**: aquellos que disponen de **peer review** (vuestros trabajos serán evaluados de forma anónima por dos o más expertos, pares, colegas...)



¿Cómo saberlo?

Leyendo atentamente las normas de presentación de originales, instrucciones a autores (Notes for contributors, Informations for authors..)

The screenshot shows the website for 'REVISTA de HISTORIA de EL PUERTO'. The header includes the journal title and a language selector set to 'English'. A sidebar on the left lists various site sections. The main content area is titled 'NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE ORIGINALES' and contains two numbered instructions for authors. To the right of the text are two small aerial photographs of coastal areas. At the bottom, a note specifies the format for references.

REVISTA de HISTORIA de EL PUERTO

English

NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE ORIGINALES

- 1 Los textos irán encabezados por el nombre del autor/a** (en minúsculas) con un asterisco volado al final del mismo que remitirá a una nota a pie de página en la que se indicará su puesto, centro de trabajo y su dirección electrónica.
A continuación se colocará el título del artículo, en castellano o en inglés y entre éste y el inicio del texto se incluirá un resumen –en castellano e inglés- de ocho líneas (dispuestos en columnas paralelas) y cinco palabras clave, también en ambos idiomas. El resumen debe exponer con claridad los objetivos y resultados del trabajo, y, en caso necesario, la metodología empleada.
- 2 En los textos estructurados en varios apartados y subapartados**, los epígrafes irán precedidos de la correspondiente indicación numérica o alfanumérica, según las necesidades.
Las notas a pie de página se indican mediante la inclusión de su número volado en el lugar correspondiente del texto.

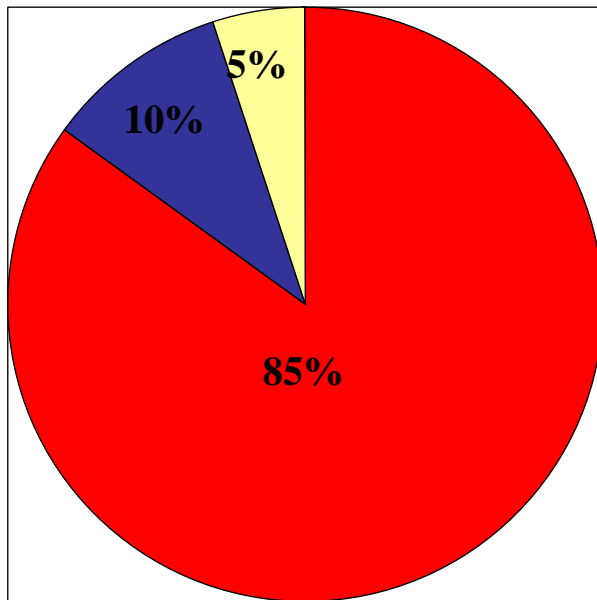
Las referencias documentales y bibliográficas a pie de página han de presentarse como sigue:

¿Dónde publicar?

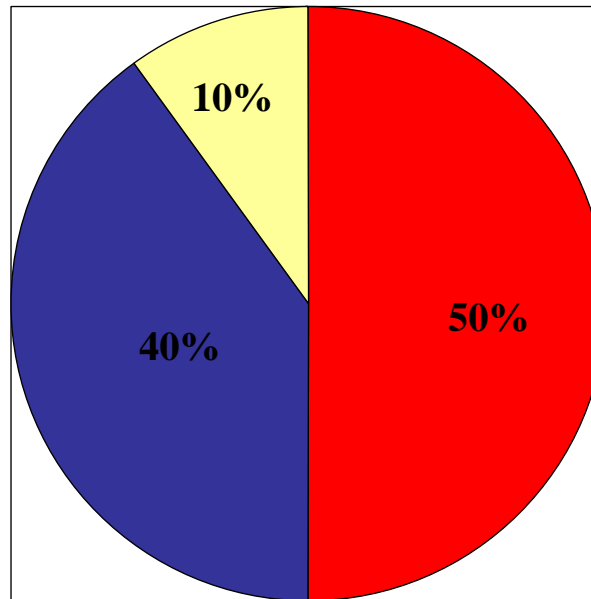
¿En qué medios?

Depende de la disciplina científica en la que trabajéis

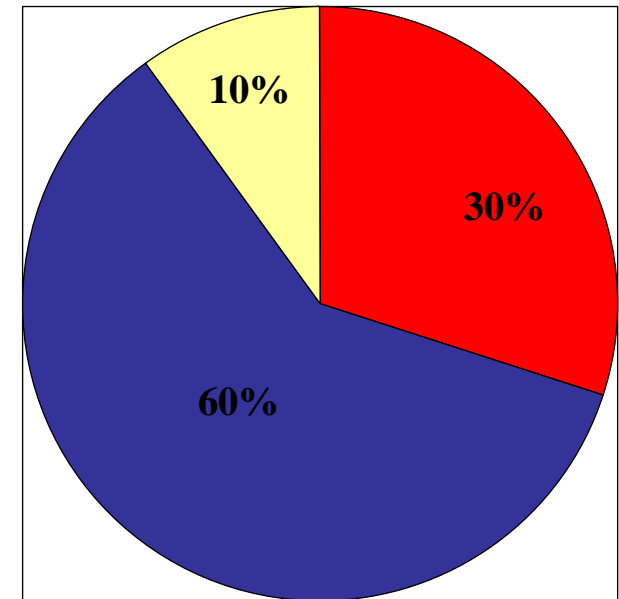
Experimentales



Sociales



Humanidades



■ **Revistas** ■ **Libros** ■ **Otros**

¿En qué medios?

¿Dónde publicar?

Dónde prefieren publicar los científicos

Channel (no. of responses)	Very important (%)	Quite important (%)	Not important (%)
Peer reviewed journals (843)	94	6	0.1
Conference presentations/posters (843)	34	52	13
Monographs (819)	34	25	32
Book chapters (836)	23	60	16
Professional journals (821)	19	30	36
Open access repository (816)	10	28	41
Reports (828)	9	35	44
Datasets (819)	8	20	39
Working papers (821)	5	27	51
Creative works (including exhibitions & performances) (818)	3	8	40
Internet blog/forum (816)	2	10	70

Opinión científicos españoles

Criterios e indicadores	A y H	C	CS	CS y J	I y A
PRODUCCIÓN ACADÉMICO-CIENTÍFICA					
<i>Publicaciones</i>					
Artículos en revistas					
19. En <i>Journal Citation Reports (JCR)</i> del ISI	7,14	8,65	8,60	7,39	8,36
20. En listados nacionales similares al <i>JCR</i>	6,92	4,69	4,67	6,42	5,05
21. Otros	5,51	2,46	2,47	4,31	2,82
Libros y capítulos de libro					
22. Libro en editorial de reconocido prestigio	8,48	7,09	6,01	7,40	6,87
23. Libro en editorial sin reconocido prestigio	6,01	3,30	2,95	4,49	3,37
24. Capítulo de libro en editorial de reconocido prestigio	6,97	5,49	4,93	6,13	5,34
25. Capítulo de libro en editorial sin reconocido prestigio	4,93	2,37	2,25	3,65	2,51
Contribuciones a congresos					
26. Congreso internacional	6,86	4,77	4,52	5,85	5,18
27. Congreso nacional	5,40	3,08	3,18	4,78	3,23
Medios específicos de producción y difusión					
28. Traducciones de libros	4,29	2,86	2,35	3,06	2,54
29. Exposiciones artísticas o documentales	4,01	2,28	2,18	2,27	2,23
30. Producciones de radio, televisión o cine	3,30	2,26	1,98	2,20	2,01
Registros en la propiedad industrial e intelectual					
31. Patentes o modelos de utilidad y registros en la propiedad intelectual	4,79	5,55	5,45	4,56	5,98

Muestra: 1294 Profesores TU y Catedráticos con 1 o 2 tramos

Buela-Casal, G. y Sierra, J. C. (2007). Criterios, indicadores y estándares para la acreditación de Profesores Titulares y Catedráticos de Universidad. *Psicothema*, 19, 357-369

¿En qué medios?

¿Dónde publicar?



A día de hoy lo más rentable:
artículos de revistas



Libros: NO en la editorial de nuestra facultad, departamento, universidad

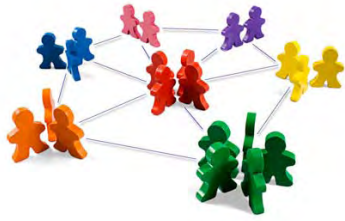
Congresos: NO GRACIAS

Excepto en las Ingenierías: Informática...

No son un fin en si mismo, sino un medio de anunciar futuros trabajos y de pasárselo bien

Si no hay más remedio: Solo en organizados por asociaciones internacionales o nacionales de periodicidad fija, que publican actas del congreso con contribuciones completas seleccionadas previamente mediante evaluación externa por pares





¿Con quién publicar?

¿Sólo o en compañía?



El deber ser

**Solo debieran firmar un trabajo quienes hubieran participado en
La concepción, diseño o análisis e interpretación de los datos.
Redacción y revisión crítica del trabajo.
Y sean capaces de asumir la responsabilidad de su contenido**

Las relaciones sociales son muy complejas

El poder ser



¿Con quién publicar?

Criterios CNEAI
<p>El número de autores no será evaluable como tal, pero si deberá estar justificado por el tema, complejidad y extensión del mismo</p> <p>Física, Matemáticas, Biología Celular y Molecular, Ciencias Biomédicas, Ciencias de la Naturaleza, Ingenierías y Arquitectura, Sociología, Política, Educación, Economía, Psicología</p>
<p>Salvo que estuviera plenamente justificado por la complejidad del tema y/o la extensión del trabajo, un elevado número de autores puede reducir la calificación asignada a una aportación</p> <p>Sociología, Política, Educación, Economía, Geografía, Psicología, Historia y expresión artística, Filosofía, Filología, Lingüística</p>
<p>El número de autores de una aportación deberá estar justificado por el tema, complejidad y extensión del mismo. Para que una aportación sea considerada, el solicitante deberá haber participado activamente haciendo constar su concreta autoría en la investigación publicada mediante referencia a páginas, capítulos o apartados. Sólo se valorará la labor investigadora personal individualizada del solicitante</p> <p>Derecho</p>

El orden de firma importa

Publicar en revistas científicas

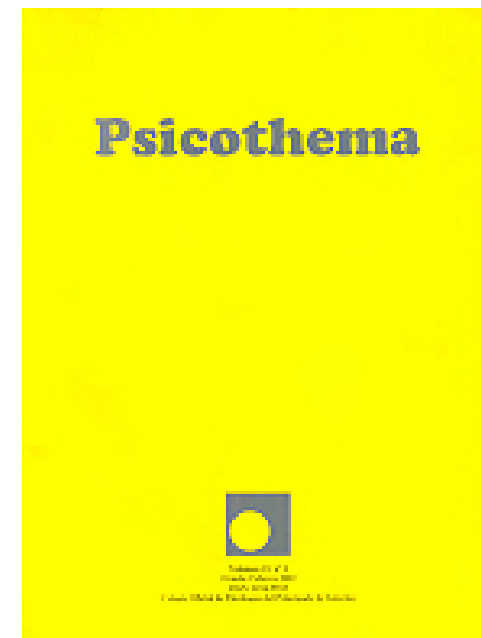
Criterios de selección

Audiencia

¿A qué público nos queremos dirigir?



Profesional



Académico

Publicar en revistas científicas

Criterios de selección

Cobertura temática

¿Qué revista-s publican artículos sobre este tema?

The screenshot shows the Web of Science search results for the topic "anorexia nervosa". The interface includes a top navigation bar with tabs for "All Databases", "Select a Database", "Web of Science", and "Additional Resources". Below this is a search bar with options for "Search", "Cited Reference Search", "Structure Search", "Advanced Search", "Search History", and "Marked List (0)". The main heading is "Web of Science® – now with Conference Proceedings". The search results are displayed as a list of articles, with the first six articles shown. On the left side, there is a "Refine Results" panel with sections for "Subject Areas", "Document Types", "Authors", and "Source Titles". The "Subject Areas" section includes checkboxes for "PSYCHIATRY (5,188)", "PSYCHOLOGY, CLINICAL (2,909)", "PSYCHOLOGY (2,008)", "NUTRITION & DIETETICS (1,930)", and "MEDICINE, GENERAL & INTERNAL (1,098)". The "Document Types" section includes a checkbox for "Full Text". The "Authors" section includes a checkbox for "Full Text". The "Source Titles" section includes checkboxes for "INTERNATIONAL JOURNAL OF EATING DISORDERS (1,314)", "EUROPEAN EATING DISORDERS REVIEW (425)", "BRITISH JOURNAL OF PSYCHIATRY (268)", "AMERICAN JOURNAL OF PSYCHIATRY (280)", and "JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY & METABOLISM (189)". The search results list includes the following articles:

- Title:** Visoconstructive Deficits and Risk of Developing Eating Disorders
Author(s): Alvarado-Sanchez N, Silva-Gutierrez C, Salvador-Cruz J
Source: SPANISH JOURNAL OF PSYCHOLOGY Volume: 12 Issue: 2 Pages: 677-685 Published: NOV 2009
Times Cited: 0
- Title:** MUSCLE DYSMORPHIA SYMPTOMATOLOGY AND EXTREME DRIVE FOR MUSCULARITY IN A 23-YEAR-OLD WOMAN: A CASE STUDY (Retracted article. See vol. 23, pg. 1632, 2009)
Author(s): Leone JE
Source: JOURNAL OF STRENGTH AND CONDITIONING RESEARCH Volume: 23 Issue: 3 Pages: 988-995 Published: MAY 2009
Times Cited: 1
- Title:** Effect of Heart Rate Variability on Defensive Reaction and Eating Disorder Symptomatology in Chocolate Cravers
Author(s): Rodriguez-Ruiz S, Ruiz-Padial E, Vera N, et al.
Source: JOURNAL OF PSYCHOPHYSIOLOGY Volume: 23 Issue: 3 Pages: 95-103 Published: 2009
Times Cited: 0
- Title:** Growth Factor Control of Bone Mass
Author(s): Canalis E
Source: JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY Volume: 108 Issue: 4 Pages: 769-777 Published: NOV 1 2009
Times Cited: 0
- Title:** Coeliac disease and anorexia nervosa
Author(s): Mascitelli L, Pezzetta F, Goldstein MR
Source: INTERNAL MEDICINE JOURNAL Volume: 39 Issue: 11 Pages: 784-784 Published: NOV 2009
Times Cited: 1
- Title:** Coeliac disease and eating disorders -forgotten comorbidities?
Author(s): Karwautz A, Wagner G
Source: INTERNAL MEDICINE JOURNAL Volume: 39 Issue: 11 Pages: 784-785 Published: NOV 2009

Publicar en revistas científicas

Criterios de selección

Cobertura temática

¿Qué revista-s publican artículos sobre este tema?

Refine Results

Search within results for

Subject Areas **Refine**

Document Types

Authors

Source Titles **Refine**

- ☐ INTERNATIONAL JOURNAL OF EATING DISORDERS (1,314)
- ☐ EUROPEAN EATING DISORDERS REVIEW (425)
- ☐ BRITISH JOURNAL OF PSYCHIATRY (286)
- ☐ AMERICAN JOURNAL OF PSYCHIATRY (280)
- ☐ JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY & METABOLISM (189)
- ☐ JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY & METABOLISM (189)

[more options / values...](#)

Source Titles **Refine** **Exclude** **Cancel** **Sort**

The first 100 Source Titles (by record count) are shown. For adv

- ☐ INTERNATIONAL JOURNAL OF EATING DISORDERS (1,314)
- ☐ EUROPEAN EATING DISORDERS REVIEW (425)
- ☐ BRITISH JOURNAL OF PSYCHIATRY (286)
- ☐ AMERICAN JOURNAL OF PSYCHIATRY (280)
- ☐ JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY & METABOLISM (189)
- ☐ JOURNAL OF ADOLESCENT HEALTH (175)
- ☐ PSYCHOLOGICAL MEDICINE (151)
- ☐ JOURNAL OF PSYCHOSOMATIC RESEARCH (150)
- ☐ BIOLOGICAL PSYCHIATRY (148)
- ☐ BRITISH MEDICAL JOURNAL (137)
- ☐ AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION (115)
- ☐ ACTA PSYCHIATRICA SCANDINAVICA (109)
- ☐ JOURNAL OF THE AMERICAN ACADEMY OF CHILD AND ADOLESCENT PSYCHIATRY (109)
- ☐ PSYCHIATRY RESEARCH (92)

Históricamente

Publication Years **Refine**

- ☒ 2007 (661)
- ☒ 2008 (644)
- ☒ 2005 (627)
- ☒ 2004 (574)
- ☒ 2006 (559)

[more options / values...](#)

Source Titles **Refine** **Exclude** **Cancel** **Sort these**

The first 100 Source Titles (by record count) are shown. For adv

- ☐ INTERNATIONAL JOURNAL OF EATING DISORDERS (412)
- ☐ EUROPEAN EATING DISORDERS REVIEW (233)
- ☐ JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY & METABOLISM (63)
- ☐ AMERICAN JOURNAL OF PSYCHIATRY (44)
- ☐ JOURNAL OF ADOLESCENT HEALTH (43)
- ☐ JOURNAL OF PSYCHOSOMATIC RESEARCH (43)
- ☐ EATING AND WEIGHT DISORDERS-STUDIES ON ANOREXIA BULIMIA AND OBESITY (38)
- ☐ BIOLOGICAL PSYCHIATRY (33)
- ☐ PSYCHOLOGICAL MEDICINE (33)
- ☐ EUROPEAN NEUROPSYCHOPHARMACOLOGY (32)
- ☐ PSYCHONEUROENDOCRINOLOGY (31)
- ☐ PSYCHIATRY RESEARCH (30)
- ☐ AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART B- NEUROPSYCHIATRIC GENETICS (28)

Recientemente

Publicar en revistas científicas

Criterios de selección

Rapidez de publicación

Hacienda Pública Española Revista de Economía Pública		
Originales recibidos en el año 2006		
Situación / decisión en el proceso editorial	Número	(% sobre total)
Aceptados	1	1,8%
Rechazos editoriales	17	30,9%
Rechazados	15	27,3%
Revisión	11	20,0%
En proceso de evaluación	11	20,0%
RECIBIDOS	55	100,0%
Duración del proceso de evaluación en 2006		
PERIODO	2006 Total de artículos	2006 Artículos procesados
Menos de tres meses	50,9%	63,6%
Entre tres y cuatro meses	9,1%	11,4%
Entre cuatro y seis meses	10,9%	13,6%
Más de seis meses	9,1%	11,4%
En evaluación	20,0%	--
TOTAL	100,0%	100,0%

PAGINA DEL EDITOR

Revista Española de Cardiología 2008. Actividad, impacto científico y otras consideraciones editoriales

Fernando Alfonso. Javier Segovia. Magda Heras. Javier Bermejo.
Rev Esp Cardiol. 2008;61:1346-54.

Evaluaciones y publicación

Hasta septiembre de este año, los miembros del Comité Editorial y los colaboradores de la Revista han realizado un total de 631 evaluaciones de manuscritos. Durante este mismo periodo, se han solicitado 164 evaluaciones a nuestros consultores en metodología y bioestadística. Estas cifras incluyen únicamente las primeras valoraciones; si tenemos en cuenta que muchos artículos son enviados para una segunda evaluación, nos haremos una idea de la intensa actividad del proceso de *peer review* realizado durante el año. Los tiempos de valoración de los evaluadores de artículos originales y comunicaciones breves han mejorado con respecto al año pasado (media, $18,4 \pm 13,1$ frente a $20,2 \pm 14,7$). Además, nuestros tiempos totales de publicación (tiempo de aceptación + tiempo aceptación-publicación) también han mejorado sensiblemente (279 días, frente a 309 días del año pasado). A modo de comparación, los tiempos totales de publicación del *European Heart Journal* y el *Journal of the American College of Cardiology* estimados durante los primeros 6 meses de 2008 han sido de 267 y 237 días, respectivamente.

Recibido el 4 de enero de 2008.
Aceptado para su publicación el 22 de julio de 2008.

1260 Rev Esp Cardiol. 2008;61(12):1260-6

Publicar en revistas científicas

Criterios de selección

Circulación

Presencia en bases de datos

Bases de datos en las que figura una revista



- **Para revistas extranjeras**
 - Ulrich's Periodicals Directory: Directorio de revistas editadas en el mundo
- **Para revistas españolas**
 - DICE: Difusión y Calidad editorial de las revistas españolas de Humanidades y Ciencias Sociales
 - Cuidado: a veces no está actualizada la información



Publicar en revistas científicas

Criterios de selección

Factor de impacto

¿Es el último criterio para un autor?

ISI Web of KnowledgeSM

Journal Citation Reports[®]

[Information for New Users](#)

Select a JCR edition and year:

☒ JCR Science Edition 2008

☐ JCR Social Sciences Edition 2008

Select an option:

☒ View a group of journals by Subject Category

☐ Search for a specific journal

☐ View all journals

SUBMIT

Journal Summary List

Journals from: subject categories PSYCHIATRY [VIEW CATEGORY SUMMARY LIST](#)

Sorted by: Impact Factor [SORT AGAIN](#)

Journals 1 - 20 (of 101)

Page 1 of 6

Ranking is based on your journal and sort selections.

Mark	Rank	Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	ISSN	JCR Data						Eigenfactor TM Metrics	
				Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half-life	Eigenfactor TM Score	Article Influence TM Score
<input type="checkbox"/>	1	ARCH GEN PSYCHIAT	0003-990X	33954	14.273	17.272	2.197	127	9.9	0.08916	6.705
<input type="checkbox"/>	2	MOL PSYCHIATR	1359-4184	9464	12.537	11.937	4.161	93	4.4	0.04612	4.247
<input type="checkbox"/>	3	AM J PSYCHIAT	0002-953X	41537	10.545	10.806	3.113	124	8.1	0.10924	3.657
<input type="checkbox"/>	4	BIOL PSYCHIAT	0006-3223	29333	8.672	9.015	1.943	297	5.8	0.11389	3.186
<input type="checkbox"/>	5	NEUROPSYCHOPHARMACOL	0893-133X	14491	6.835	6.716	2.106	284	4.8	0.05970	2.164
<input type="checkbox"/>	6	SCHIZOPHRENIA BULL	0586-7614	6686	6.592	6.333	1.372	121	8.8	0.01794	2.107
<input type="checkbox"/>	7	BRIT J PSYCHIAT	0007-1250	18503	5.077	5.904	1.067	149	>10.0	0.03620	1.956
<input type="checkbox"/>	8	J CLIN PSYCHIAT	0160-6689	16883	5.053	5.566	0.720	225	6.3	0.04781	1.521
<input type="checkbox"/>	9	J CHILD PSYCHOL PSYC	0021-9630	9555	4.854	6.013	0.426	122	8.5	0.02623	2.125
<input type="checkbox"/>	10	J AM ACAD CHILD PSY	0890-8567	14921	4.845	5.245	0.944	144	9.1	0.03016	1.758
<input type="checkbox"/>	11	PSYCHOL MED	0033-2917	12256	4.718	5.176	1.018	163	9.0	0.03085	1.841
<input type="checkbox"/>	12	J PSYCHIATR RES	0022-3956	6525	4.679	4.644	0.792	183	>10.0	0.01310	1.470
<input type="checkbox"/>	13	J NEUROL NEUROSUR PS	0022-3050	21062	4.622	4.248	1.070	256	9.0	0.04595	1.323
<input type="checkbox"/>	14	INT J NEUROPSYCHOPH	1461-1457	2046	4.378	4.598	1.113	71	3.8	0.01321	1.886
<input type="checkbox"/>	15	J CLIN PSYCHOPHARM	0271-0749	4744	4.371	4.647	1.096	94	6.8	0.01226	1.275

Publicar en revistas científicas

Criterios de selección

Factor de impacto

¿Es el último criterio para un autor?

The screenshot shows the IN-RECS website. At the top left is the logo "IN-RECS". At the top right, it says "ÍNDICE DE IMPACTO" and "REVISTAS ESPAÑOLAS DE CIENCIAS SOCIALES". Below this is a table of disciplines:

Antropología	Educación
Bibliotecología y Documentación	Geografía
Ciencia política y de la administración	Psicología
Comunicación	Sociología
Economía	Urbanismo

Below the table are search and login fields. The search field is labeled "BUSCAR" and the login field is labeled "AUTOR/Ayudante". There are also links for "Consultar Cuentas" and "Consultar de acceso".

Below the search fields is a section for "Financiado" with logos for the Spanish Government and the University of Granada. It lists the "Dirección General de Universidades" and "Dirección General de Investigación" with their respective codes.

At the bottom, there is a navigation bar with links: "Quié es", "Por qué es necesario", "Cómo se ha confeccionado", "A quién puede interesar", "Quién lo publica", "Más información", and "EN-RECS". Below this is the "EC³" logo and the text "Grupo de Investigación Evaluación de la ciencia y de la comunicación científica Universidad de Granada".

At the very bottom, there is a footer with the text "© EC³ Universidad de Granada y de la Comunicación Científica" and "Fecha publicación: 14/06/2009" and "Fecha última modificación: 02/06/2009".

The screenshot shows the IN-RECJ website. At the top left is the logo "IN-RECJ". At the top right, it says "ÍNDICE DE IMPACTO" and "REVISTAS ESPAÑOLAS DE CIENCIAS JURÍDICAS". Below this is a table of disciplines:

Administrativo	Financiero y Tributario
Civil y Mercantil	Internacional Público y Privado
Constitucional	Penal y Procesal
Eclesiástico	Romano e Historia del Derecho
Filosofía del Derecho	Trabajo
Multidisciplinar	

Below the table are search and login fields. The search field is labeled "BUSCAR" and the login field is labeled "AUTOR/Ayudante". There are also links for "Consultar Cuentas" and "Consultar de acceso".

Below the search fields is a section for "Financiado" with logos for the Spanish Government and the University of Granada. It lists the "Dirección General de Universidades" and "Dirección General de Investigación" with their respective codes.

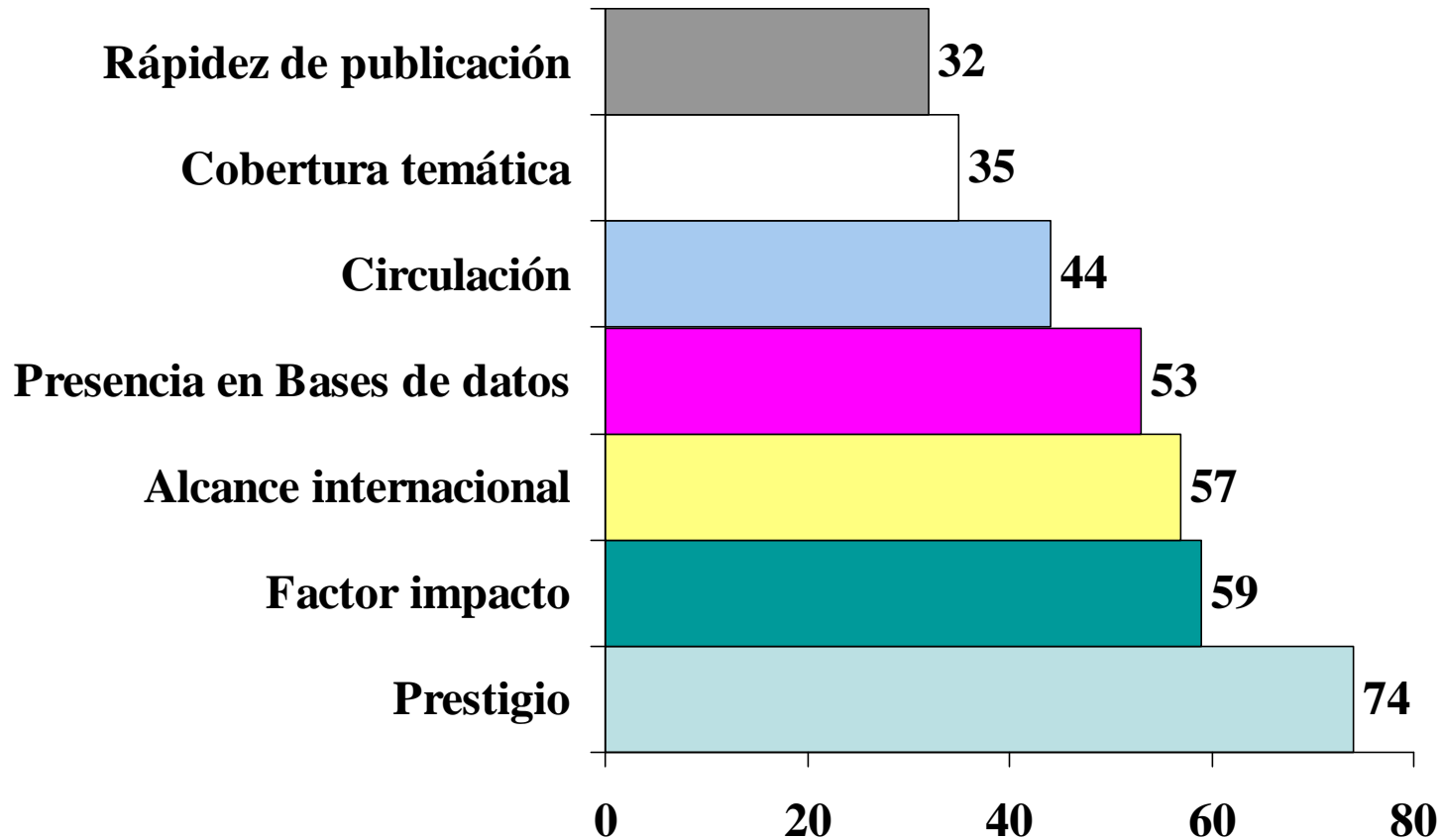
At the bottom, there is a navigation bar with links: "Quié es", "Por qué es necesario", "Cómo se ha confeccionado", "A quién puede interesar", "Quién lo publica", "Más información", and "EN-RECS". Below this is the "EC³" logo and the text "Grupo de Investigación Evaluación de la ciencia y de la comunicación científica Universidad de Granada".

At the very bottom, there is a footer with the text "© EC³ Universidad de Granada y de la Comunicación Científica" and "Fecha publicación: 14/06/2009" and "Fecha última modificación: 02/06/2009".

Publicar en revistas científicas

Criterios de selección

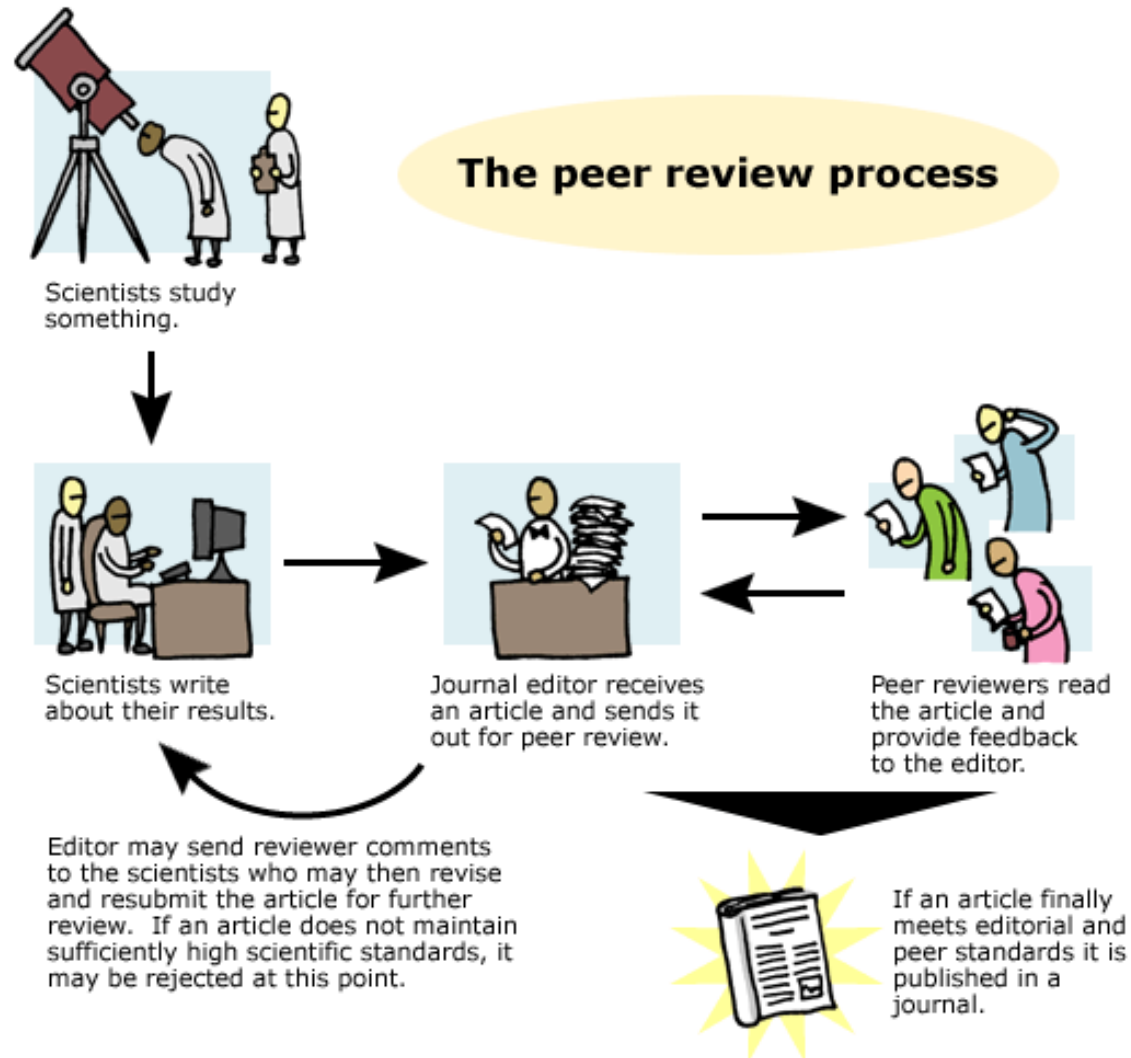
Encuesta de la Association of Learned and Professional Society Publishers a 2.500 autores que publican en revistas USA y UK



Swan, A. **WHAT AUTHORS WANT': the ALPSP research study on the motivations and concerns of contributors to learned journals**. Learned Publishing 1999; 12(3): 170-172

Selección, evaluación y revisión artículos

¿Lotería, tráfico de Influencias o ciencia pura?



Ni desalientos.....

Ni depresiones



Estrategia general de difusión

Previo al envío

Remisión a colegas/especialistas para que hagan una última lectura del trabajo



- Se mejora el texto
- Se contacta con potenciales revisores
- Se difunde el texto entre especialistas

¡ Atención Peligro!: plagio, robo de ideas



Estrategia general de difusión

Una vez aceptado

Página personal

Página institucional

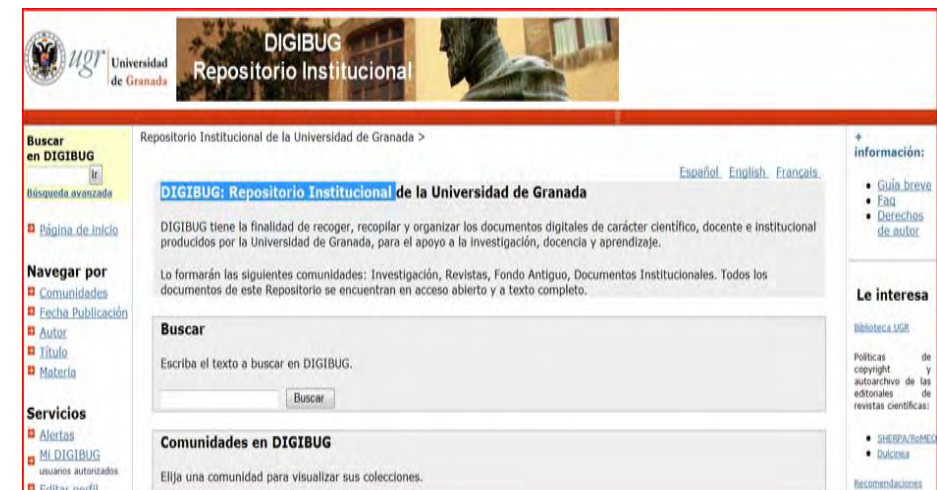
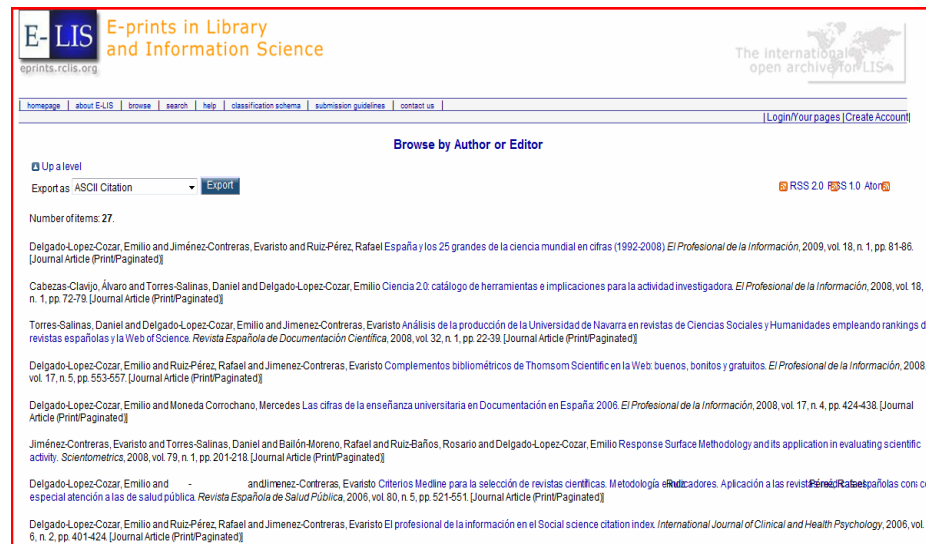
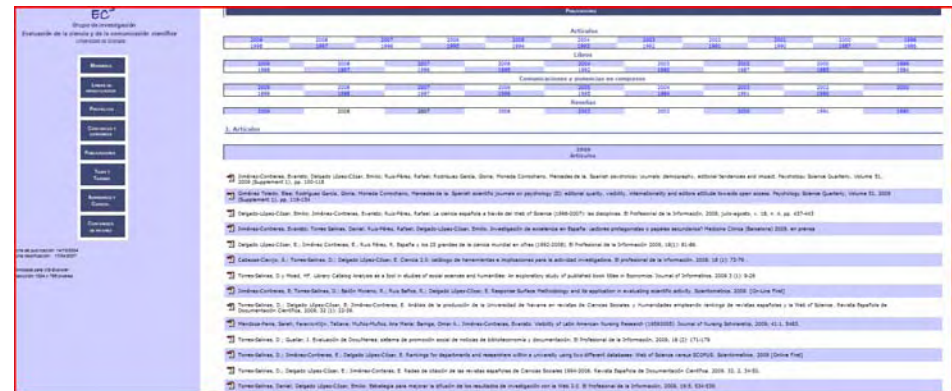
EC³

Grupo de investigación

Evaluación de la ciencia y de la comunicación científica
Universidad de Granada















Repositorio tematico



Ranking Web of World Repositories

July 09

home		> home > top 400 repositories					
Data		Top 400 Repositories					
About Us		First Previous Next Last Repositories 1 to 50 of 400					
About the Ranking		WORLD RANK	REPOSITORY	COUNTRY	SIZE	POSITION VISIBILITY	RICH FILES SCHOLAR
Top 400		1	Social Science Research Network		3	3	1 5
Top 400 Institutional		2	Arxiv.org e-Print Archive		4	1	69 4
Directory		3	Hal CNRS		10	9	2 9
Methodology		4	PubMed Central		2	2	468 2
Best Practices		5	Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique Archive Ouverte		19	8	3 15
Information		6	Smithsonian/NASA Astrophysics Data System *		9	4	539 1
Glossary		7	CiteSeerX		6	11	11 3
Blog		8	Research Papers in Economics		1	7	218 6
Links		9	Universitat Politècnica de Catalunya UPCommons		24	10	43 24
Contact Us		10	Igitur Archive Universiteit Utrecht		60	81	4 30
Site Map		11	University of Illinois at Urbana Champaign Ideals		29	82	5 66
Disclaimer		12	University of California eScholarship Repository		48	17	81 13

http://repositories.webometrics.info/top400_rep.asp

Estrategia general de difusión

Una vez publicado

Refine Results
Search within results for

Subject Areas
Document Types
Authors
☐ TREASURE, J (89)
☐ BULIK, CM (78)
☐ KAYE, WH (63)
☐ HERZOG, DB (51)
☐ KLIBANSKI, A (44)
[more options / values...](#)
Source Titles
Publication Years
Conference Titles
Institutions
Funding Agencies
Languages
Countries/Territories
For advanced refine options,

Authors Sort these by
The first 100 Authors (by record count) are shown. For adv

<input type="checkbox"/> TREASURE, J (89)	<input type="checkbox"/> FRANKO, DL (24)
<input type="checkbox"/> BULIK, CM (78)	<input type="checkbox"/> KEEL, PK (24)
<input type="checkbox"/> KAYE, WH (63)	<input type="checkbox"/> KLUMP, KL (24)
<input type="checkbox"/> HERZOG, DB (51)	<input type="checkbox"/> MAJ, M (24)
<input type="checkbox"/> KLIBANSKI, A (44)	<input type="checkbox"/> FASSINO, S (23)
<input type="checkbox"/> MILLER, KK (40)	<input type="checkbox"/> PAPEZOVA, H (23)
<input type="checkbox"/> WALSH, BT (40)	<input type="checkbox"/> WALLER, G (22)
<input type="checkbox"/> MISRA, M (38)	<input type="checkbox"/> KATZMAN, DK (21)
<input type="checkbox"/> MITCHELL, JE (35)	<input type="checkbox"/> SALBACH-ANDRAE, H (21)
<input type="checkbox"/> FERNANDEZ-ARANDA, F (34)	<input type="checkbox"/> CROSBY, RD (20)
<input type="checkbox"/> FRANK, GK (33)	<input type="checkbox"/> HERPERTZ-DAHLMANN, E
<input type="checkbox"/> KAPLAN, AS (32)	<input type="checkbox"/> LOCK, J (20)
<input type="checkbox"/> TCHANTURIA, K (31)	<input type="checkbox"/> CROW, S (19)
<input type="checkbox"/> LE GRANGE, D (30)	<input type="checkbox"/> DE ZWAAN, M (19)
<input type="checkbox"/> WOODSIDE, DB (29)	<input type="checkbox"/> FAIRBURN, CG (19)
<input type="checkbox"/> FICHTER, MM (28)	<input type="checkbox"/> HOEK, HW (19)
<input type="checkbox"/> HEBEBRAND, J (28)	<input type="checkbox"/> TORO, J (19)
<input type="checkbox"/> BAILER, UF (27)	<input type="checkbox"/> BERRETTINI, WH (18)
<input type="checkbox"/> WAGNER, A (27)	<input type="checkbox"/> FAVARO, A (18)
<input type="checkbox"/> HALMI, KA (26)	<input type="checkbox"/> KAS, MJH (18)
<input type="checkbox"/> MONTELEONE, P (26)	<input type="checkbox"/> MELTZER, CC (18)
<input type="checkbox"/> STROBER, M (26)	<input type="checkbox"/> PERDEREAU, F (18)
<input type="checkbox"/> LEHMKUHL, U (25)	<input type="checkbox"/> SANTONASTASO, P (18)
<input type="checkbox"/> PFEIFFER, E (25)	<input type="checkbox"/> WONDERLICH, SA (18)
<input type="checkbox"/> SCHMIDT, U (25)	<input type="checkbox"/> COLLIER, DA (17)

Remisión separatas a especialistas en el tema para que lo lean y lo citen, si ha el caso

Addresses:

1. Kings Coll London, Inst Psychiat, Dept Psychol Med, Sect Eating Disorders, London WC2R 2LS, England
2. Kings Coll London, Inst Psychiat, Dept Psychol, London WC2R 2LS, England

E-mail Addresses: a.sepulveda@iop.kcl.ac.uk, o.kyriacou@iop.kcl.ac.uk, j.treasure@iop.kcl.ac.uk

Estrategia de difusión 2.0



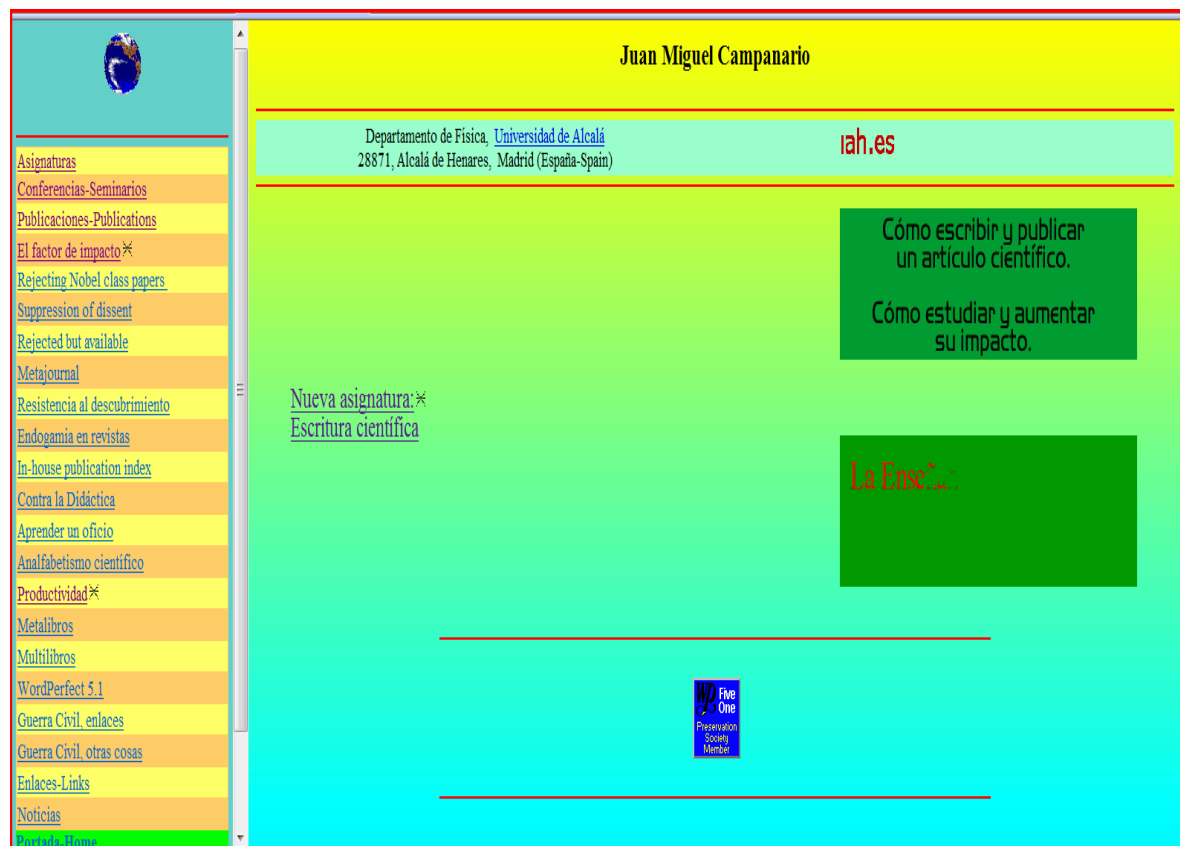
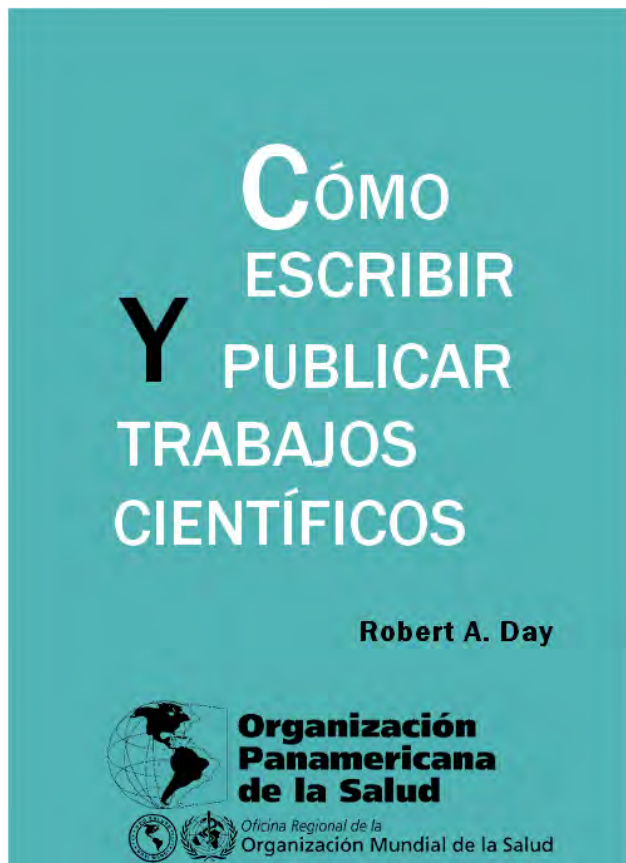
Figura 1. Función de las aplicaciones 2.0 en la difusión de resultados y ciclo estratégico de difusión

Torres-Salinas, Daniel; Delgado López-Cózar, Emilio. Estrategia para mejorar la difusión de los resultados de investigación con la Web 2.0. *El Profesional de la Información*, 2009, 19:5, 534-539.

Y para terminar.....



dos lecturas recomendadas



<http://www.argentinawarez.com/ebooks-gratis/56848-como-escribir-y-publicar-trabajos-cientificos-robert-day.html>

<http://www2.uah.es/jmc/>

Muchas gracias por su atención

Emilio Delgado López-Cózar

edelgado@ugr.es

ec3.ugr.es/emilio



Grupo de investigación

Evaluación de la Ciencia y de la Comunicación Científica

www.ec3.ugr.es

[Facultad de Comunicación y Documentación](#)